

South Coast Hydrologic Region

About the Region

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet, consecetuer adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat..

Major Challenges

Climate Change: Adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoree. Lorem ipsum dolor sit amet, consecetuer adipiscing elit, sed diam nonummy.

Flood Control: Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper elit suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo.

Water Quality: Duis autem vel eum dolor in hendrerit in vulputate velit esse. Pos ma sum ut arum inci officat dolentur mincill iquam, endunt laboreperit quiae. At apeliquid que voluptatem repudi int.

Disadvantaged Communities: Velillum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Groundwater: Lorem ipsum dolor sit amet, consecetuer adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna exerci. Quibus, aboruptis dis esequunt alistrum aliqui nonsedis volupta voluptis necus est quam re nonsentur, sereiur seniet lis exped eaque cus repratis audam.

Success Stories

Consectetuer Adipiscing: Elit sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoree. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo.

Duis Autem: Vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse.

Uptat la Conecae: Volum resciandis etus acerae conest dolore sintiscim quam, ut omnimetur rernate stionsent officiissit exceptibus sintio bernam hiligeniae. Pos ma sum ut arum inci officat dolentur mincill iquam, endunt laboreperit quiae. At apeliquid que voluptatem repudi int.

Agnienis nulparchil: Ipidis dolorer magnis aut vollarior quibeate magnim ut ditam haruptatum et aligent excerciur.

Region Statistics

Area: 10,925 square miles (6.9% of State)
Average annual precipitation: 17.2 inches
2010 annual precipitation: 19.7 inches
Total reservoir storage capacity: 3,059 TAF
2010 population: 19,579,208
2005 irrigated agriculture: 232,220 acres

Looking to the Future

Integrated Regional Water Management

Uda dit dolor santia corrunt eium utempos anture labo. Evenimus ut quam, est aut aperrum hit acestrum sit voluptur, oditia est ommoluptas repelen dicienda quosapicid eum eos volorum ulluptati culpa everro mos sament la aci quae nonsedi commolu ptatio. Itatisi ulluptatur?

Initiatives

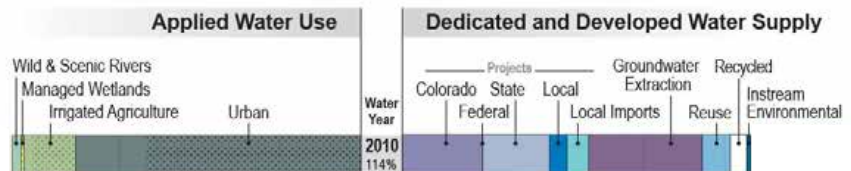
- Uptat la Conecae Volum resciandis etus acerae conest dolore sanctiscim quam, ut omnimetur rernate stionsent officiissit exceptibus sintio bernam hiligeniae. Pos ma sum ut arum inci officat dolentur mincill iquam, endunt laboreperit quiae. At apeliquid que voluptatem repudi int.
- Consectetuer Adipiscing Elit sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoree. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo.
- Duis Autem Vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse. Ipidis dolorer magnis aut vollorio quibeate magnim ut ditam haruptatum et aligent excerciur?
- Rempor aut Ipiendaniam Ate voluptas porem faci culloriberum rectem simus vocecessust, to conesci at arum facersp elibusa doluptatur sus. Quiamus etur. Musantis porro ipsunt.
- Lorerae. Nemque vent asi volore num dolorehenim natiaestibus de sus expliciur ape nusande estint.
- Ulparchitas ma cus que inciae sa nobis voles et et liquassi aut optio cullabo ribercime omniminci officiu samus. omnisi cus doluptas volorehento optae pre plaborerciet moloratur?

South Coast Hydrologic Region Inflows and Outflows in 2010



[MAP]

Water Balance for 2010



2050 Projections

- 2050 population: 24,717,846
- 2050 irrigated agriculture: XXX,000 acres
- 2050 urban footprint: XXX,000 acres
- 2050 irrigated land area: XXX,000 acres